Index of Claims

Appli	catio	n/Control	No.

10/613,771 Examiner Applicant(s)/Patent under Reexamination

KASAJIMA ET AL.

Art Unit

W. Patty Chen

2871

<b>√</b>	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cir	Claim Date									
Ciè									$\dashv$	
Final	Original	10/11/06								
	1	-								
	1 2 3 4 5	-								
	3	Ŀ								
	4	-								
	5	-								
	6	-			Г					
	7	-								
	8	=								
	9	1								
	10	1			Г					
	11	-								
	12	-								
	12 13 14 15 16 17 18									
	14	Ē								
	15	=								
	16	=								
	17	-								
	18	-								
	19	-								
	20	=								
	21 22	=								
	22	=								
	23 24	=								
	24	=								
	25	=								
	26 27	Ξ				L				
	27	=		<u> </u>			L			Ш
	28 29 30	<u>  -</u>		L			-	L		
	29	=								Ш
	30	=			<u></u>		匚	L_		Ш
	31 32	<u> </u> -	_					L	_	Ш
	32	Ŀ		L_	_			L_		Ш
	33	Ŀ			_		_		L	Ш
	34 35	Ŀ		<u> </u>			_	L.	L_	Ш
	35	_		<u> </u>		L	<u> </u>		Ļ.,	Ш
	36	L	_	_	L_			_	<u> </u>	Ш
	37	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		_	Щ
	38	_	_	<u> </u>	_	_	_	_	_	Ш
	39	L	ļ	_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	40	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>	Щ
ļ	41	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	L_	-	Ш
ļ	42	⊢	├-	⊢	<b>├</b>	├-	$\vdash$		├-	Н
<u> </u>	43	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	-	⊢		<del> </del>	<del> </del>	Н
<u> </u>	44	├	-	<u> </u>	-	├-		├	⊢	Н
<u> </u>	45	-	-	$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	Н
<u> </u>	46	├-	-	$\vdash$	├-	<u> </u>	-	⊢	├-	Н
<u> </u>	47	├-	<b> </b>	$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>	-	$\vdash$		$\vdash$
ļ <u>.</u>	48	⊢-	<del> </del> —	-	├-	<u> </u>	<del> </del>	├-	<del> </del>	Н
<u> </u>	49	<del>  -</del>	<del> </del>	$\vdash$		_	<del> </del>	⊢	<u> </u>	Н
	50		<u></u>				<u></u>		L	Ш

Cla	aim	Γ	-		[	Date	=-	_		
न्न	Original									
Final	rigi									
_	Ō									
	51				-		-	-		
	52	-	$\vdash$		$\vdash$	-	-		-	
	53	-	-					-	-	
	53	-	_	-	-	_	-		-	
	54	_	_	<u> </u>	$\vdash$	_	_	_	_	_
	55	_	_	_		_		_	_	_
	56	_	L	_	_		_			$oxed{oxed}$
	57	<u></u>								_
	58	_			L		_			
	59			L						
	60			乚						
	61									
	62									
	62 63									
	64									
	64 65			Г						
	66		Г	Г	$\vdash$	$\vdash$			П	$\Box$
	67	<u> </u>		<u> </u>	$\Box$		$\Box$		$\Box$	
h	68	Г				$\vdash$				
	69	-	$\vdash$	-	H	-	$\vdash$	$\vdash$		
	70	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	-	<del> </del>	-	-	_
-	70 71	⊢	<u> </u>	├	┝	├	<del> </del>		-	
	72	-	-	<del> </del>	-	┝	┢	┝	-	
	72 73	⊢	⊢	⊢	-	-	-	┝	-	
	73	⊢	<u> </u>			├	├—	<u> </u>	_	
<u> </u>	74	⊢	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
-	75 76	┡	_	_	_	┡	<u> </u>	<u> </u>	_	_
-	76	_		_		<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	
ļ	77	_	_			_		ļ		
	78 79	_	<u> </u>	L		<u> </u>	_	_		
L	79						<u>_</u>	_		
	80	L		L				L		
	81 82	L		L						
	82									
	83									
	84									
	85									
	86			Г						
	87			Г	Γ					Г
	88		Г					Г		Г
	89	$\vdash$	$\vdash$	T	Г			$\vdash$	Г	$\vdash$
<b> </b>	90	$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$	_			T	<u> </u>
-	91	$\vdash$	$\vdash$	t	Н	$\vdash$	<del>                                     </del>	_	┢	$\vdash$
	92	$\vdash$	-		$\vdash$	-	$\vdash$		<u> </u>	
$\vdash$	93	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$		_
-	94	$\vdash$	├-	$\vdash$	-	┢	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	-
	95	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├-	-
-	96	1	├	╁	⊢	┝	├—	-	$\vdash$	$\vdash$
-	97	$\vdash$	<del>                                     </del>	⊢	-	-	⊢	-	-	-
-		├-	⊢	⊢	$\vdash$	$\vdash$	├-	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>
	98	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del> _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	99	_	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	100	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u>_</u>	<u>_</u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>

Claim		Date								
					ΠĪ					$\neg$
=	nai									
Final	Originat									
ц.	ŏ									
				_						
	101		L							
	102 103									
	103									
_	104	_			_		_	_	_	
	105		_				_			$\neg$
	106			$\vdash$			-		_	$\dashv$
	107	$\vdash$		_			_		_	$\dashv$
	107	_	_		Н		<u> </u>	_	_	_
	108		_	_			_	Щ		
	109		L.	L						
	110									
	111									
	112									
	113	П		Г				_	_	$\neg$
	114	_	_		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	Н	$\vdash$
	113 114 115	_	$\vdash$	┝	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	-
	110	<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	-	Ь—	$\vdash$	$\vdash$
	116 117	ļ	<b> </b> -	-	-		├—	<b> </b>	<u> </u>	Ш
	11/	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	118 119	L	<u> </u>	<u></u>	L.	_	<u> </u>	Ц.	_	
	119									
	120									
	121		Г							
	121 122 123	_	$\vdash$	<u> </u>				$\vdash$		
	123	$\vdash$	$\vdash$	┢		_		_	-	_
	124	$\vdash$	⊢	H	Н	_	_	-	┢┈	-
-	124 125	⊢	┝	⊢	H	⊢	_	<u> </u>	⊢	-
	125	├—	⊢	⊢	_	_	-	-	<u> </u>	
	126	_	_	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	
	127	L_	L					L	<u></u>	
	128	L					L		_	
	129									
	127 128 129 130									
	131									
<u> </u>	132	_	-	-	-		┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
├	132 133	┝	_	⊢	-				$\vdash$	
<del></del>	133	-	<del> </del>		-	-	<del> </del>	├-	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	134	-			$\vdash$	<b>-</b>	├-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	135 136	<u>                                     </u>	<u> </u>	<b>—</b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
<u> </u>	136	<u> </u>	<u> </u>		L_	L.	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	137	L	L	L		<u> </u>	_	L	L	$ldsymbol{ld}}}}}}$
	138 139	L	L					L		
	139									
	140			1						
	141	_	<del>                                     </del>			_	$\vdash$	T		$\vdash$
<del></del>	142	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>		-	┢	$\vdash$	Н
<del> </del>		-	-	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	143	├—	<del>                                     </del>	⊢	-	├	-	-	-	-
⊢	144	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<b> </b>
<u> </u>	145	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	146	$L^{T}$		L	Ĺ	$\Box$	L	L	L	
	147		Γ	Π	Γ					
	148	Г	Г	Π	Г		П			
<u> </u>	149	$\vdash$	Ι.	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	1	
	150	╁	╁	$\vdash$	<del>                                     </del>	Ι-	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$
	130	Щ.	1	Ц.	Ц	L	L	L	Ь	<u> </u>